

Canon

PIXUS MG6330

PIXUS 早わかり



本書では、一部の機能や操作のポイントを紹介しています。  
操作方法については、『電子マニュアル』を参照してください。  
(本書で紹介している検索番号を使うと、かんたんに検索できます)



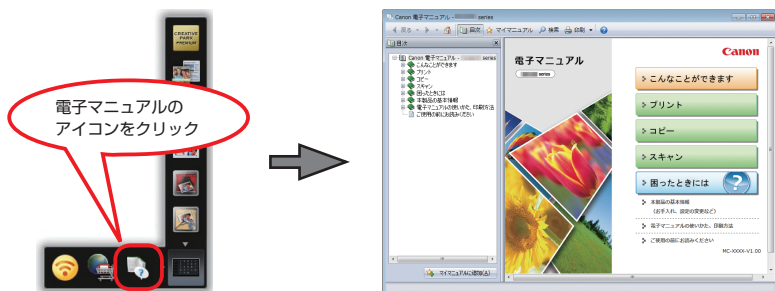
QT55721V01

# はじめにお読みください

## 『電子マニュアル』の開きかた

Quick Menu (クイック・メニュー) から開きます。

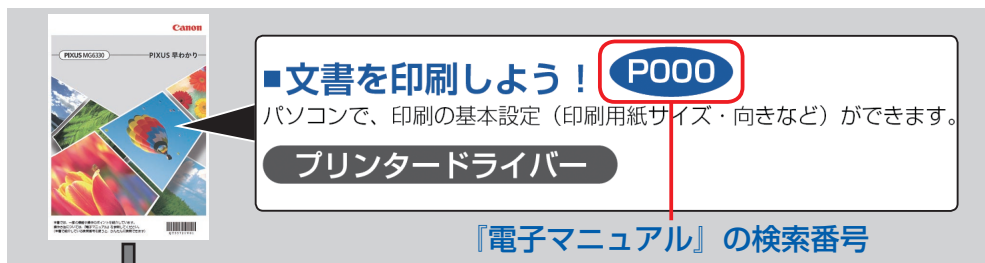
Quick Menu に表示される電子マニュアルのアイコンをクリックすると、『電子マニュアル』が開きます。



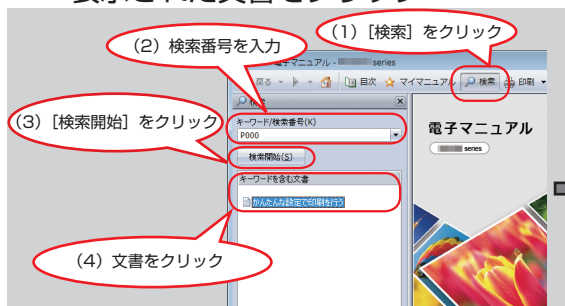
## 本書で気になる機能を見つけたら…

本書で紹介している機能の検索番号を入力すると、『電子マニュアル』の関連記載をかんたんに検索できます。(ツールバーの[検索] で表示される [キーワード / 検索番号] 欄に入力してください。)

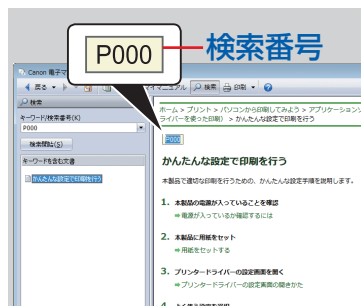
### ① 本書で検索番号を確認



### ② 『電子マニュアル』で検索番号を入力して [検索開始] をクリック →表示された文書をクリック



### ③ 該当のページが表示される



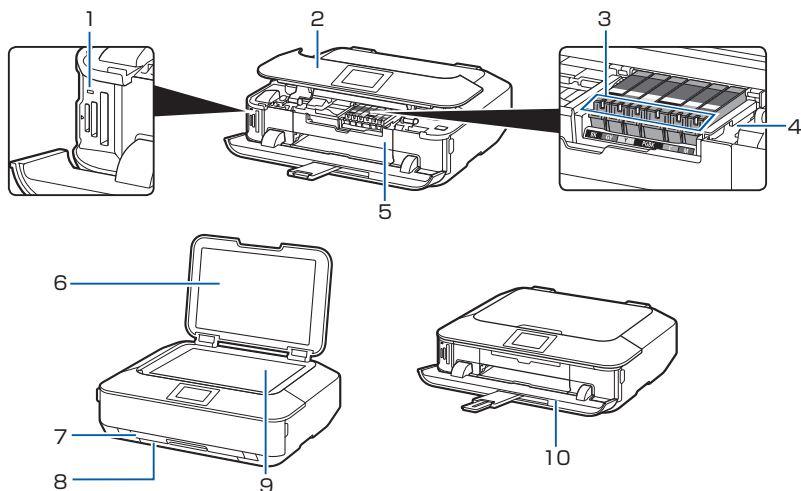
※上記電子マニュアル画面の記載は例です。実際と異なる場合があります。

- Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac、Mac OS、AirMac および Bonjour は、米国およびその他の国で登録された Apple Inc. の商標です。
- その他、本文中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。

## 本書で記載している部位の名称

C001 C002  
C011 C012

本書で説明していない部位は『電子マニュアル』を参照してください。



### 1 アクセスランプ

点灯または点滅し、メモリーカードの状態を知らせます。

### 2 操作パネル

本製品の設定や操作をするときに使用します。

### 3 インクランプ

赤色に点灯／点滅し、インクタンクの状態を知らせます。

### 4 プリントヘッドホルダー

プリントヘッドが取り付けられています。

### 5 内部カバー

ディスクトレイをセットします。プリンタブルディスクに印刷するときだけ手前に開いて使用します。通常は閉じておきます。

### 6 原稿台カバー

原稿台ガラスに原稿をセットするときに開きます。

### 7 カセット (上段)

L 判、2L 判、KG サイズなどの本製品で使用できる写真紙やはがきをセットして、本体へ差し込みます。

### 8 カセット (下段)

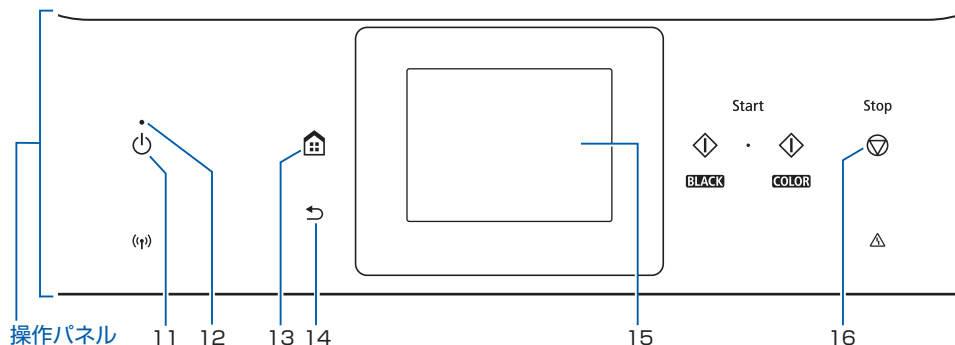
A4、B5、A5、レターサイズなどの普通紙や本製品で使用できる写真用紙、封筒をセットして、本体へ差し込みます。

### 9 原稿台ガラス

コピーやスキャンする原稿をセットします。

### 10 排紙トレイ

コピーや印刷が開始されると自動的に開き、印刷された用紙が排出されます。



## 11 電源ボタン

電源を入れる／切るときにタッチします。  
電源を入れるときは、原稿台カバーを閉じてください。

## 12 電源ランプ

電源を入れると白色に点滅後、点灯します。

## 13 ホームボタン

ホーム画面を表示するときにタッチします。

## 14 戻るボタン

前の画面に戻ります。

## 15 タッチスクリーン

メッセージやメニュー項目、動作状況などが表示されます。画面に直接指で触れてメニュー項目や表示ボタンを選ぶことができます。

## 16 ストップ (Stop) ボタン

印刷中やコピー中、スキャン中にこのボタンをタッチすると、印刷やコピー、スキャンを中止します。

### ヒント

#### 電源プラグを抜くときは

電源ボタンをタッチして電源ランプが消えたことを確認してから抜いてください。電源ランプが点灯または点滅中に電源プラグを抜くと、プリントヘッドの乾燥や目詰まりの原因となり、きれいに印刷できなくなる場合があります。

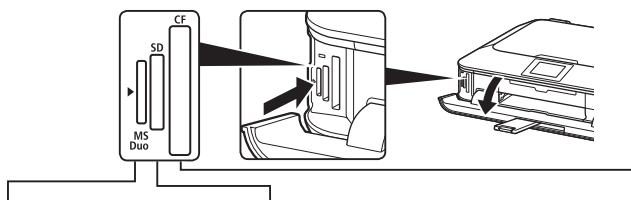
### ヒント

約 5 分間操作をしないと、操作パネルのボタンやタッチスクリーンの表示が消えます。そのときは、タッチスクリーンをタッチすると画面と使用できるボタンが表示されます。また、パソコンなどから印刷を開始しても、タッチスクリーンの表示が復帰します。

# メモリーカードのセットのしかた

C078

排紙トレイを開き、挿入するスロットを間違えないようにセットします。



左のスロット	中央のスロット	右のスロット
<ul style="list-style-type: none"> <li>メモリスティック Duo</li> <li>メモリスティック PRO Duo</li> <li>メモリスティック マイクロ (Duo サイズアダプター装着) *</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SD/SDHC メモリーカード</li> <li>マルチメディアカード</li> <li>マルチメディアカード プラス</li> <li>miniSD/miniSDHC カード *</li> <li>microSD/microSDHC カード *</li> <li>RS-MMC*</li> <li>MMCmobile*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>コンパクトフラッシュ</li> <li>マイクロドライブ</li> <li>xD-Picture カード *</li> <li>xD-Picture カード Type M/Type H*</li> </ul>

\* 印はアダプターが必要です。

## メモリーカードを取り出すとき

アクセスランプが点灯していることを確認してから、メモリーカードを取り出してください。ランプの点滅中は取り出さないでください。

### ヒント

メモリーカードのデータに日付を入れて印刷できます。  
ホーム画面 [フォト] を選び、▲ をタップする。  
[印刷設定] の [日付印刷] で設定

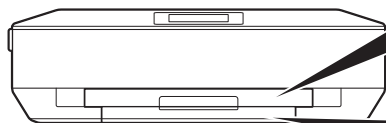
日付印刷

U002

# 用紙のセットのしかた

用紙のサイズによって、給紙位置が異なります

**C014**



カセット（上段）

- ・ L判 / 2L判 / KG サイズなど、小さいサイズの写真用紙
- ・ はがき

カセット（下段）

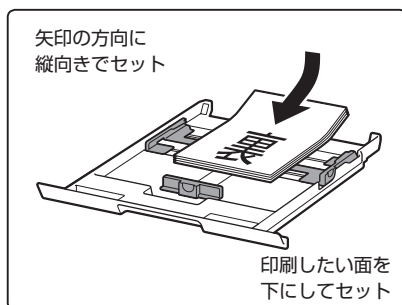
- ・ A4 / B5 / A5 / 六切 / レターサイズ / リーガルサイズなど、大きいサイズの普通紙や写真用紙
- ・ 封筒

用紙の裏表 / 向き

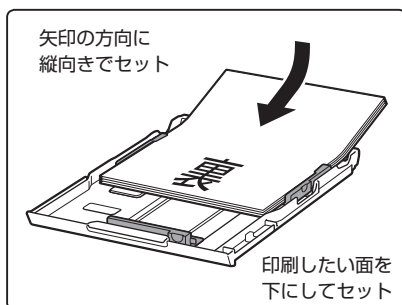
**C021**

**C022**

カセット（上段）



カセット（下段）

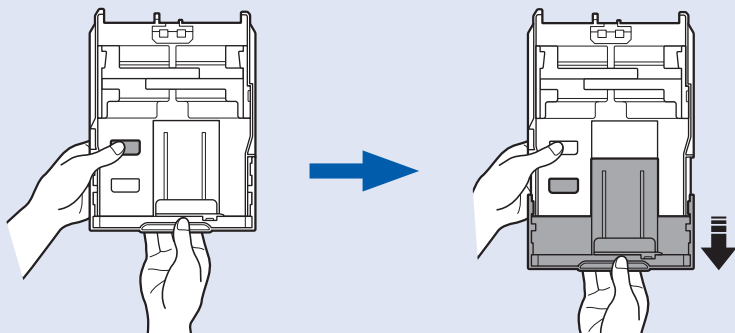


\* 用紙別のセット方法は『電子マニュアル』を参照してください。

**ヒント**

A4 サイズよりも大きいサイズの用紙の場合

カセット（下段）を引き延ばしてセットしてください。

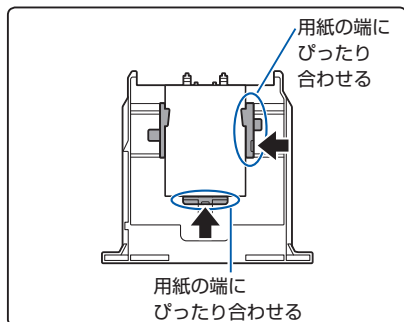


## 用紙ガイドの合わせかた

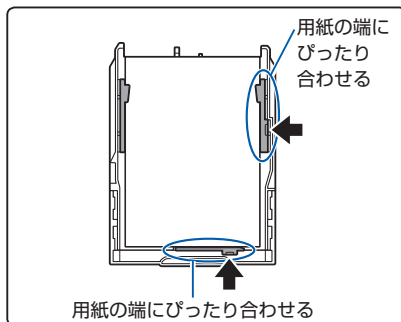
C021

C022

### カセット（上段）



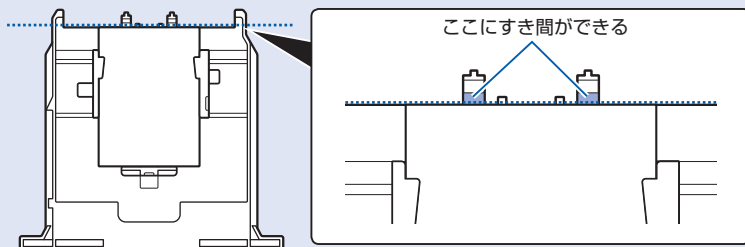
### カセット（下段）



\* 定型サイズの場合、カセットに書いてある用紙サイズの溝にはまります。

### ヒント

用紙がカセットのふちからはみ出さないようにセットしてください。



## 用紙のサイズを変更したとき

操作パネル

U032

／プリンタードライバー

P000

P047

かならず、操作パネルまたはプリンタードライバーの用紙設定を変更してください。

コピーの場合は、ホーム画面の【コピー】を選択してください。【印刷設定】を選び、用紙サイズと用紙種類を変更してください。

（用紙のサイズに応じて、正しい給紙位置に用紙をセットしてください。）

### （例）2L 判の写真用紙にコピーしたい



給紙位置：カセット（上段）

### （例）A4 サイズの普通紙にコピーしたい



給紙位置：カセット（下段）

# 原稿のセットのしかた C071

## 原稿が 1 枚の場合

### 原稿位置合わせマークに合わせてセットする

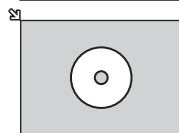
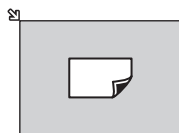
- コピーする原稿をセットする場合
- 文書／雑誌／新聞をスキャンする場合
- 原稿サイズを定型サイズに指定してスキャンする場合
- 手書きナビシート／ディスクレール手書きナビシートをスキャンする場合



### 原稿台ガラスの中央にセットする

#### プリント写真／はがき／名刺／ディスク

- [写真] から [自動読取] に設定してスキャンする場合
- アプリケーションソフトを使用してスキャンする場合
- ホーム画面 [いろいろプリント] の [写真コピー] からスキャンする場合 (プリント写真のみ)
- ホーム画面 [いろいろプリント] の [レーベル面をディスクにコピー] でスキャンする場合 (ディスクのみ)

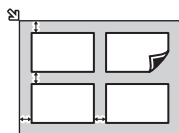


## 原稿が複数枚の場合

### 原稿台ガラスに並べてセットする

#### プリント写真／はがき／名刺

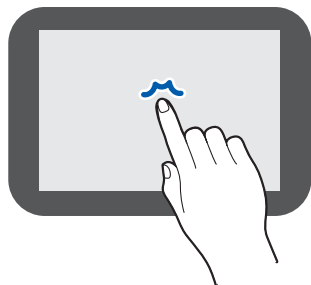
- [おまかせスキャン] でスキャンする場合
- アプリケーションソフトを使用してスキャンする場合
- ホーム画面 [いろいろプリント] の [写真コピー] からスキャンする場合 (プリント写真のみ)
- [写真] から [自動読取 (複数)] に設定してスキャンする場合 (プリント写真のみ)





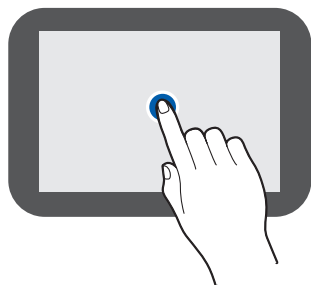
# タッチスクリーンの基本操作 **C013**

## ■用語の説明



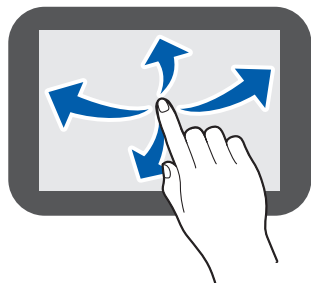
### タップ

指先で軽く触れ、すぐに離します。  
画面の項目や写真を選ぶときなどに使います。



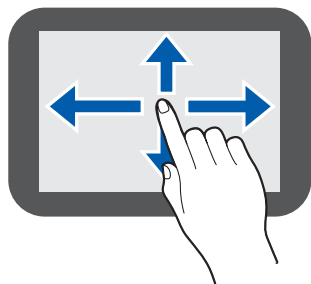
### タッチ

指先で軽く触れます。  
メニューや写真などを連続で進める（戻す）ときは、  
その方向のマークをタッチしたままにします。



### フリック

画面に触れた指を上下左右にはらいます。  
メニュー表示の切り替えや、写真を進める（戻す）ときに  
使います。

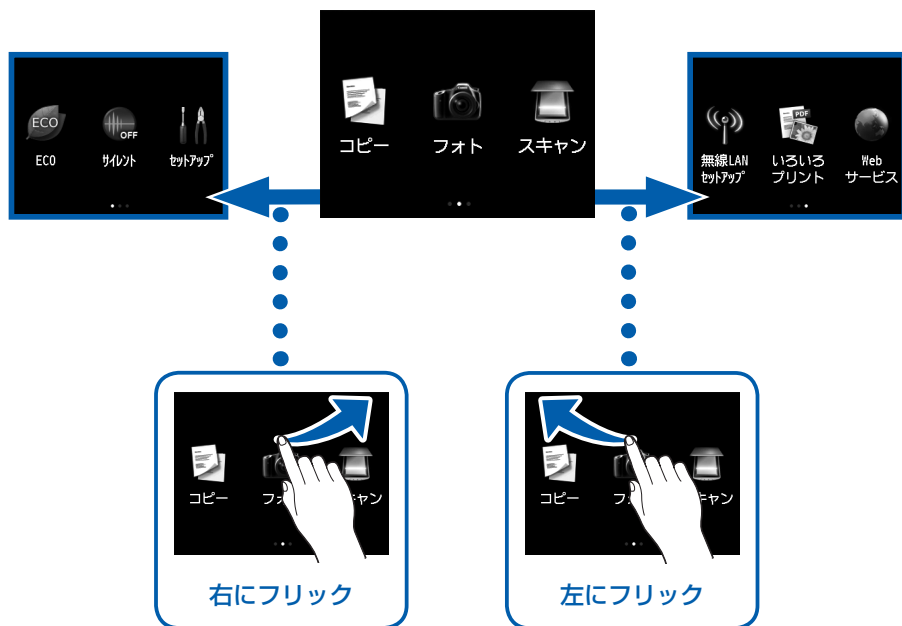


### ドラッグ

指先で軽く触れたまま、上下左右に動かします。  
項目のリストを見るとときや、スライダーを動かすときに  
使います。

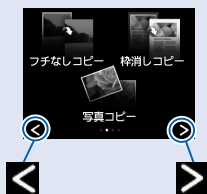
## ■メニューの表示

左右にフリックして、画面を切り替えます。



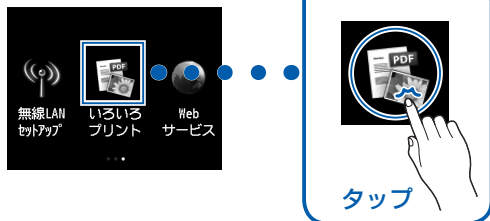
### ヒント

マークをタップすると、画面が切り替わります。(アイコン以外のスペースをフリックしても、切り替わります。)



## ■メニューの選択

タップして、選択します。




ヒント



画面数です。  
画面を切り替える場合、  
アイコン以外のスペースを  
フリックします。

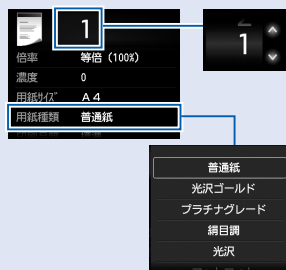
## ■画面の戻りかた

ホーム画面に戻るときは、ホームボタン（）をタッチします。

前の画面に戻るときは、戻るボタン（）をタッチします。



画面を上下にドラッグして、  
設定項目を表示します。



設定を変更したい項目を  
タップして変更画面を表示  
します。

ヒント

インクはこんなふうに使われています

## 印刷以外にもインクが使われる？

意外かもしれませんが、インクは印刷以外にも使われることがあります。

付属のセットアップ用インクタンクを取り付けて初めてプリンターをご使用になる際には、プリントヘッドにインクを満たして印刷可能な状態にするためインクを消費します。このため、セットアップ用インクタンクで印刷できる枚数が、2回目以降に取り付けるインクタンクが印刷できる枚数より少なくなります。

カタログなどに記載されている印刷コストは、プリンターの初期セットアップに使用したインクタンクまたはインクカートリッジではなく、2回目以降に取り付けたインクタンクまたはインクカートリッジを使用して算出しています。

きれいな印刷を保つためにインクが使われることもあります。本製品には、インクがふき出されるノズルを自動的にクリーニングし、目づまりを防ぐ機能が付いています。クリーニングでは、ノズルからインクを吸い出すため、わずかな量のインクが使用されます。

### 重 要

吸い出されたインクは、製品内部の「インク吸収体」に吸収されます。インク吸収体は満杯になると交換が必要です。お客様ご自身での交換はできませんので、エラーメッセージが表示されたら、お早めにパーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口へ交換をご依頼ください。

⇒「タッチスクリーンにエラーメッセージが表示されている」(P.20)

## モノクロ印刷でもカラーインクが使われる？

モノクロ印刷でも、印刷する用紙の種類やプリンタードライバーの設定によってブラック以外のインクが使われることがあります。モノクロでしか印刷していなくてもカラーインクが減るのはそのためです。

## ブラックインクが2つあるのはなぜ？

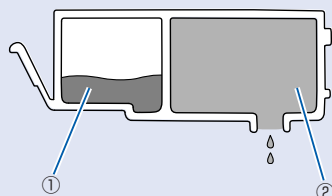
本製品のブラックインクには、染料インク（BCI-351<BK> または BCI-351XL<BK>）と顔料インク（BCI-350<PGBK> または BCI-350XL<PGBK>）の2種類あります。

染料インクはおもに写真やイラストなどの印刷に使われ、顔料インクは文字などの印刷に使われます。それぞれの用途が異なるため、どちらかのインクがなくなっても、もう一方のインクが代わりに使われることはありません。どちらか一方でもインクがなくなった場合には、インクタンクの交換が必要になります。

また、2つのブラックインクは、印刷する用紙の種類やプリンタードライバーの設定に応じて自動的に使い分けられます。お客様によるインクの使い分けはできません。

## インクが少なくなったらランプでお知らせします

インクタンク内部は、液体のインクをためている部分（①）とそのインクが染み込んだスポンジ部分（②）とでできています。

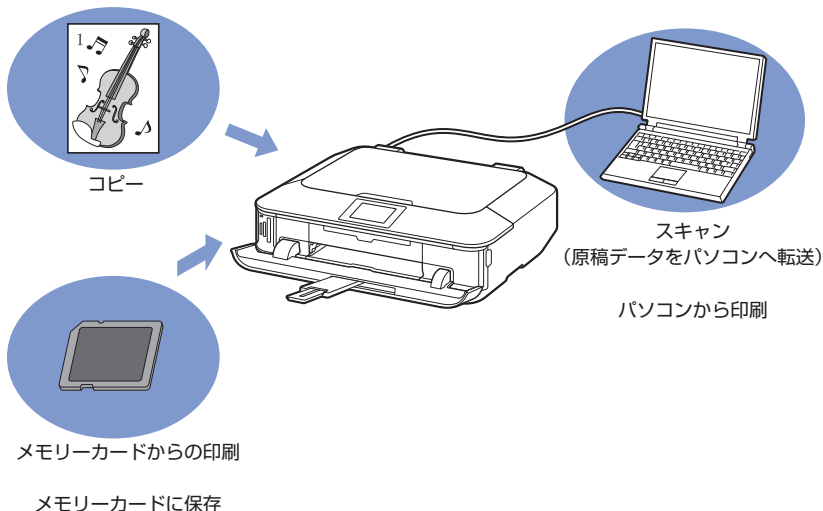


まず①がなくなると、インクランプがゆっくり点滅し、インクが少なくなったことをお知らせします。次に②がなくなると、インクランプの点滅がはやくなり、新しいインクタンクへの交換をお知らせします。

『電子マニュアル』を参照してください。

C096

# 各機能でできること



## ■コピー U031

## ■スキャン

プリンター本体を操作してスキャン U051 U101

パソコンを操作してスキャン A052

原稿データをメモリーカードに保存する U048

## ■パソコンから印刷

アプリケーションソフトを使用して印刷 A014

プリンタードライバーを使用して印刷 P000

## ■メモリーカードからの印刷 U001

メモリーカードのセットのしかた ➡ P.3

用紙のセットのしかた ➡ P.4

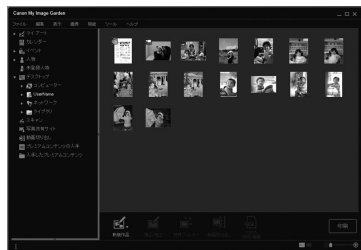
原稿のセットのしかた ➡ P.6

# スキャンでできること

## ■パソコンを操作して原稿を読み取る

読み取ったデータをパソコンに転送

My Image Garden (マイ・イメージ・ガーデン)



かんたんにいろいろスキャン。初心者の方にお勧めです。

スキャンから保存までを一括して行う **A052**

ヒント

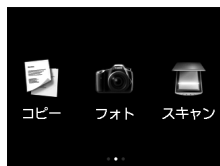
My Image Garden の設定は、[環境設定] ダイアログボックスで変更できます。

**A505**

## ■操作パネルを操作して原稿を読み取る

読み取ったデータをいろいろな場所に保存・転送

本製品の操作パネル



[スキャン] から

パソコンに転送

**U051**

メモリーカードに保存

**U048**

パソコンで設定したメールに添付

**U101**

# 本製品の操作パネルからできること

## ■2枚の原稿を1枚に縮小してコピー



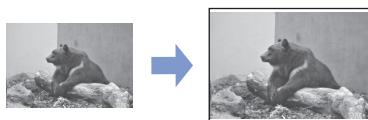
[コピー] の [印刷設定] の [レイアウト] から **2in1 コピー** **U040**

## ■4枚の原稿を1枚に縮小してコピー



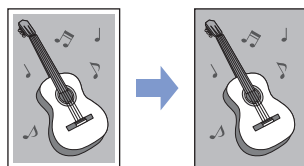
[コピー] の [印刷設定] の [レイアウト] から **4in1 コピー** **U041**

## ■用紙のサイズに合わせてコピー



[コピー] の [印刷設定] から [倍率] で **自動変倍** を選択 **U033**

## ■ふちなしで用紙いっぱいにコピー



[いろいろプリント] から **フチなしコピー** **U039**

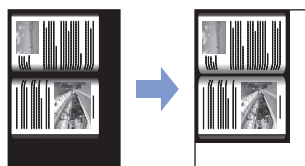
## ■定型倍率／お好みの倍率で拡大・縮小コピー



[コピー] の [印刷設定] から [倍率] で倍率 (**25 ~ 400%**) を選択 **U033**



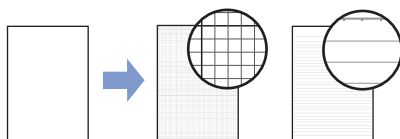
## ■影を消してコピー



「いろいろプリント」から

枠消しコピー **U043**

## ■方眼用紙やレポート用紙などを印刷



「いろいろプリント」から

定型フォーム印刷 **U030**

## ■お好みの画像でカレンダー印刷



「いろいろプリント」から

カレンダー印刷 **U013**

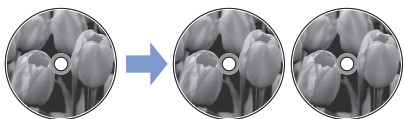
## ■お好みの画像に手書きで絵や文字をつけて印刷



「いろいろプリント」から

手書きナビ印刷 **U018**

## ■ディスクレーベルをコピー



「いろいろプリント」から

レーベル面をディスクにコピー

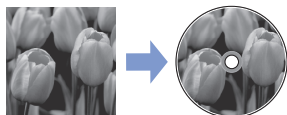
**D003**



「いろいろプリント」から

ディスクレーベル手書き印刷 **U019**

## ■画像をレーベル面に印刷



「いろいろプリント」から

写真データをディスクに印刷 **D004**

# パソコンからの操作でできること

ここでは、Windows 7 operating system Home Premium(以降、Windows 7)、Internet Explorer 8 をご使用の場合に表示される画面で説明します。

## ■アプリケーションソフトを起動しよう！

### My Image Garden (マイ・イメージ・ガーデン)

**A011**

My Image Garden は、パソコンに保存されているデジタルカメラで撮影した写真などの画像を、さまざまな用途で幅広く活用するためのアプリケーションソフトです。膨大な画像をかんたんに整理したり、お気に入りの写真からコラージュやカードなどを作成して印刷したりできます。さらに、ワンクリックでいろいろなスキャンができます。



My Image Garden を起動するには、デスクトップ上 Quick Menu (クイック・メニュー) 内のアイコンをクリックしてください。

**ヒント**

## いろいろな素材をダウンロードしよう！

### クリエイティブパーク プレミアム

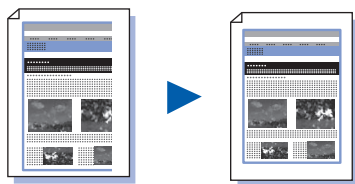
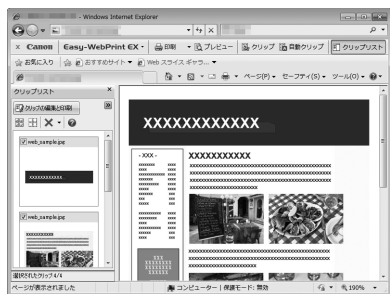
プレミアムコンテンツ対応の機種を使用しているお客様が、専用の印刷用素材をダウンロードできるサービスです。

My Image Garden から、かんたんにプレミアムコンテンツをダウンロードできます。ダウンロードしたプレミアムコンテンツは、そのまま My Image Garden で印刷できます。ダウンロードしたプレミアムコンテンツを印刷するには、対応プリンターの全色にキヤノン純正インクタンク／インクカートリッジが取り付けられている必要があります。

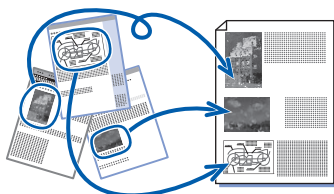
## ■Windows ウェブページを印刷しよう！ A002

### Easy-WebPrint EX (イージー・ウェブプリント・イーエックス)

ページの端が切れないように印刷



自由にレイアウトして印刷

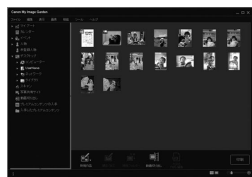


## ■写真を加工／印刷しよう！

・写真の補正・加工 A070

・動画を切り出して、静止画を作成 A035

### My Image Garden (マイ・イメージ・ガーデン)



## ■文書を印刷しよう！ P000

パソコンで、印刷の基本設定（印刷用紙サイズ・向きなど）ができます。

### プリンタードライバー

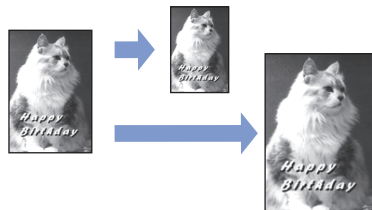
レイアウトの設定も変更できます。



次のページへ

# プリンタードライバーでできること

## ■用紙のサイズに合わせて印刷



Windows

[ページ設定] シートの [ページレイアウト] から

フィットページ印刷

**P004**

Mac

プリントダイアログのポップアップメニューから  
[用紙処理] を選択

用紙のサイズに合わせて印刷

**P004**

## ■原稿を拡大・縮小して印刷



Windows

[ページ設定] シートの [ページレイアウト] から

拡大／縮小印刷

**P005**

Mac

ページ設定ダイアログの [拡大縮小] から

拡大／縮小印刷

**P005**

## ■一枚の用紙に複数ページを印刷



Windows

[ページ設定] シートの [ページレイアウト] から

割り付け印刷

**P006**

Mac

プリントダイアログのポップアップメニュー  
から [レイアウト] を選択

割り付け印刷

**P006**

## ■用紙の両面に印刷



Windows

[ページ設定] シートの  
[両面印刷] にチェック

両面印刷

**P007**

Mac

プリントダイアログのポップアップ  
メニューから [両面印刷ととしる]  
を選択

両面印刷

**P007**

本書で説明していないトラブルが発生したときは、『電子マニュアル』の「困ったときには」を参照してください。

## エラーが発生したときは

印刷中に用紙がなくなる、または紙づまりなどのトラブルが発生すると、自動的にトラブルの対処方法を示すエラーメッセージが表示されます。この場合は、表示された対処方法に従って操作してください。

### Windows



### Mac

#### Mac OS X v10.7.x をご使用の場合



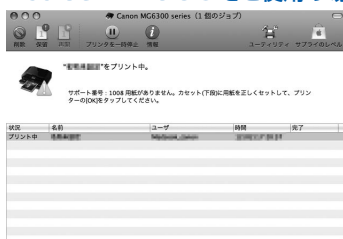
### Mac

#### Mac OS X v10.6.x をご使用の場合



### Mac

#### Mac OS X v10.5.8 をご使用の場合



## 電源が入らない

**チェック 1** 電源ボタンをタッチしてみてください

**チェック 2** 本製品と電源コードがしっかりと接続されているかを確認し、電源を入れ直してください

**チェック 3** 電源プラグをコンセントから抜き、2 分以上たってから、電源プラグをコンセントにつないで本製品の電源を入れ直してください

それでも回復しない場合は、お客様相談センターまたは修理受付窓口にて修理をご依頼ください。⇒「お問い合わせの前に」(P.30)

## 電源が自動的に切れてしまう

### チェック 自動的に電源が切れる設定になっている場合は、設定を解除してください

自動的に電源が切れる設定になっていると、設定した時間に応じて本製品の電源は自動的に切れます。

#### Windows

自動的に本製品の電源を切りたくない場合は、プリンタードライバーの設定画面を開き、[ユーティリティ] シートの [自動電源設定] で [自動電源オフ] を [無効] に設定してください。

#### Mac

自動的に本製品の電源を切りたくない場合は、Canon IJ Printer Utility (キャノン・アイジェイ・プリンター・ユーティリティ) を開き、ポップアップメニューから [電源設定] を選び、[自動電源設定] で [自動電源オフ] を [無効] に設定してください。

#### 参考

- ・自動的に電源を切る、または入れる設定は、本製品の操作パネルや ScanGear (スキャナードライバー) から設定できます。
  - ー 本製品の操作パネルで設定する場合 ⇒ ECO 設定について **U012**
  - ー スキャナードライバーで設定する場合 ⇒ [スキャナー] シート **S933**

## タッチスクリーンにエラーメッセージが表示されている

タッチスクリーンにエラー／確認メッセージが表示されたときには、以下の対処方法に従ってください。

以下の表の「サポート番号」はエラー識別番号です。エラーが発生したときに、エラーメッセージと合わせてタッチスクリーンとパソコンに表示されます。

サポート番号	エラー／確認メッセージ	対処方法
1600	インクがなくなった可能性があります インクタンクの交換をお勧めします	<p>インクがなくなった可能性があります（インクランプが点滅しています）。インクタンクを交換することをお勧めします。印刷が終了していない場合は、インクタンクを取り付けたまま本製品の OK をタップすると、印刷を続けることができます。印刷が終了したらインクタンクを交換することをお勧めします。インク切れの状態での印刷を続けると、故障の原因となるおそれがあります。⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></p> <p><b>参考</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・複数のインクランプが点滅している場合は、インクタンクの状態を確認してください。</li> </ul> <p>⇒インクの状態をインクランプで確認する <b>C096</b></p>

サポート 番号	エラー／確認メッセージ	対処方法
1401 1403 1405	<p>プリントヘッドが装着されていません プリントヘッドを装着してください</p> <p>プリントヘッドの種類が違います 正しいプリントヘッドを装着してください</p>	<p>プリントヘッドが故障している可能性があります。 お客様相談センターまたは修理受付窓口にて修理をご依頼ください。 ⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</p>
1680	正しい位置に取り付けられていないインクタンクがあります	<ul style="list-style-type: none"> <li>正しい位置にセットされていないインクタンクがあります（インクランプが点滅しています）。</li> <li>同じ色のインクタンクが複数セットされています（インクランプが点滅しています）。</li> </ul>
1681	下記のインクタンクが、複数取り付けられています	<p>各色のインクタンクの取り付け位置に、正しいインクタンクがセットされていることを確認してください。 ⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></p>
1683	インクの残量を正しく検知できません インクタンクを交換してください	<p>インクの残量を正しく検知できません（インクランプが点滅しています）。インクタンクを交換して、操作パネルを閉じてください。 ⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></p> <p>一度空になったインクタンクで印刷を続けると、本製品に損傷を与えるおそれがあります。印刷を続けるには、インク残量検知機能を無効にする必要があります。本製品のストップ（Stop）ボタンを5秒以上タッチしてから離してください。この操作を行うと、インク残量検知機能を無効にしたことを履歴に残します。インクを補充したことが原因の故障についてはキヤノンは責任を負いかねます。</p> <p><b>参 考</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>インク残量検知機能を無効にすると、タッチスクリーンのインク残量画面でインクタンクがグレー色に表示されます。⇒インクの状態をタッチスクリーンで確認する <b>C095</b></li> </ul>
1660 1684 1410 1411 1412 1413 1414 1415	下記のインクタンクが、認識できません	<ul style="list-style-type: none"> <li>インクタンクが取り付けられていません。インクタンクを取り付けてください。 ⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></li> <li>インクタンクが認識できません。 インクタンクが正しく取り付けられていないか、本製品がサポートできないインクタンクが取り付けられているため、印刷できません。正しいインクタンク</li> </ul>




サポート番号	エラー／確認メッセージ	対処方法
		<p>クを取り付けてください。印刷を中止する場合は、本製品のストップ (Stop) ボタンをタッチしてください。⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>インクタンクが認識できません (インクランプが消灯しています)。インクタンクを交換してください。⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></li> </ul>
1688	インクがなくなりました インクタンクを交換してください	<p>インクがなくなりました (インクランプが点滅しています)。インクタンクを交換して、操作パネルを閉じてください。⇒インクタンクを交換する <b>C093</b></p> <p>このまま印刷を続けると本製品に損傷を与えるおそれがあります。印刷を続けるには、インク残量検知機能を無効にする必要があります。本製品のストップ (Stop) ボタンを 5 秒以上タッチしてから離してください。この操作を行うと、インク残量検知機能を無効にしたことを履歴に残します。インク切れの状態での印刷を続けたことが原因の故障については、キヤノンは責任を負えない場合があります。</p> <p><b>参 考</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>インク残量検知機能を無効にすると、タッチスクリーンのインク残量画面でインクタンクがグレー色に表示されます。⇒インクの状態をタッチスクリーンで確認する <b>C095</b></li> </ul>
1850 1855	内部カバーを開き、ディ スクトレイをセットし て、[OK] をタップして ください	<p>ディスクレーベル印刷を開始するときに内部カバーが閉じている場合は、操作パネルを閉じたまま内部カバーを開き、ディスクトレイをセットしてから本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップしてエラーを解除してください。</p> <p>印刷中に内部カバーを開閉しないでください。破損の原因になります。</p>
1701 1711	インク吸収体が満杯に近 づきました [OK] をタップして継続 できますが、早めに修理 受付窓口へ交換をご依頼 ください	<p>インク吸収体が満杯に近づいています。</p> <p>本製品は、クリーニングなどで使用したインクが、インク吸収体に吸収されます。</p> <p>この状態になった場合、本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップすると、エラーを解除して印刷が再開できます。満杯になると、印刷できなくなり、インク吸収体の交換が必要になります。お早めに修理受付窓口へ交換をご依頼ください。お客様ご自身によるインク吸収体の交換はできません。</p> <p>⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</p>



サポート 番号	エラー／確認メッセージ	対処方法
5B01 5B11	インク吸収体の交換が必要です 修理受付窓口へ交換をご依頼ください	<p>インク吸収体が満杯になりました。 本製品は、クリーニングなどで使用したインクが、インク吸収体に吸収されます。 この状態になった場合、交換が必要です。お早めにパーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口へ交換をご依頼ください。お客様ご自身によるインク吸収体の交換はできません。 ⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</p>
2500	自動ヘッド位置調整に失敗しました [OK] をタップして操作をやり直してください 《取扱説明書を参照》	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ノズルが目づまりしています。本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップしてエラーを解除し、ノズルチェックパターンを印刷してプリントヘッドの状態を確認してください。 ⇒ノズルチェックパターンを印刷する <b>C098</b></li> <li>・A4 サイズ以外の用紙がセットされています。本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップしてエラーを解除し、キヤノン純正の A4 サイズの用紙(マットフォトペーパー MP-101)を 1 枚セットしてください。</li> <li>・本製品の排紙口内に強い光が当たっています。本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップしてエラーを解除し、排紙口内に光が当たらないように調整してください。</li> </ul> <p>上記の対策をとったあと、再度ヘッド位置調整を行ってもエラーが解決されないときには、本製品のタッチスクリーンに表示されている [OK] をタップしてエラーを解除したあと、手動でヘッド位置調整を行ってください。 ⇒手動でプリントヘッド位置を調整する <b>C112</b></p>
B200	修理が必要なエラーが発生しました 以下の対処を行ってください 1. 本製品の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く 2. 取扱説明書を参照し、修理を依頼してください	<p>本製品の電源を切ってから、電源プラグをコンセントから抜いてください。パーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口に修理をご依頼ください。 ⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</p>



サポート番号 エラー／確認メッセージ	対処方法
<b>5100</b> <b>プリンタートラブルが発生しました 以下の対処を行ってください</b> <b>1. 印刷を中止し、本製品の電源を切る</b> <b>2. 排紙口、背面、本体内部に異物がある場合は、取り除く</b> <b>3. インクタンク／インクカートリッジが正しくセットされていることを確認する</b> <b>4. 本製品の電源を入れ直す</b> <b>解決しない場合は、取扱説明書を参照し、修理を依頼してください</b>	<p>印刷を中止して、本製品の電源を切ってください。それから、プリントヘッドホルダーの固定部材やつまった用紙など、プリントヘッドホルダーの動きを妨げているものを取り除き、本製品の電源を入れ直してください。</p> <p><b>重 要</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>このとき内部の部品には触れないよう、十分注意してください。印刷結果不具合などの原因となります。</li> <li>それでも回復しない場合は、パーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口にて修理をご依頼ください。⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</li> </ul>
<b>5011、5012、5101、5200、5400、5C00、5C20、6000、6500、6502、6800、6801、6900、6901、6902、6910、6911、6920、6921、6930、6931、6932、6933、6934、6935、6936、6937、6938、6940、6941、6942、6943、6944、6945、6946、6A81、6B10、6B20、C000</b> <b>プリンタートラブルが発生しました 以下の対処を行ってください</b> <b>1. 印刷を中止し、本製品の電源を切る</b> <b>2. 本製品の電源を入れ直す</b> <b>解決しない場合は、取扱説明書を参照し、修理を依頼してください</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>「6000」と表示された場合 本製品の手前にもものがある場合は取り除いてください。本製品の電源を切ってから、電源プラグをコンセントから抜いてください。 本製品の電源を入れ直してみてください。 それでも回復しない場合は、パーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口にて修理をご依頼ください。⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</li> </ul> <p><b>重 要</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>本製品の手前にもものを置かないでください。排紙トレイが開かず、エラーが発生する場合があります。</li> <li>本製品が動作しているときに排紙トレイを閉めないでください。エラーが発生する場合があります。</li> </ul> <p>それ以外の表示の場合 本製品の電源を切ってから、電源プラグをコンセントから抜いてください。本製品の電源を入れ直してみてください。それでも回復しない場合は、パーソナル機器修理受付センターまたはお近くの修理受付窓口にて修理をご依頼ください。 ⇒「お問い合わせの前に」(P.30)</p>
<b>—</b> <b>前回、正しい手順で電源が切られて いません</b> <b>電源を切るときは、を押してください</b>	<p>前回本製品の電源を切ったときに、電源が入った状態で電源プラグが抜かれた可能性があります。本製品のタッチスクリーンに表示されている「OK」をタップしてエラーを解除してください。</p> <p><b>参 考</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>正しい電源プラグの抜きかたについては電子マニュアルを参照してください。 ⇒電源プラグを抜く <b>D018</b></li> </ul>

# MPドライバー／プリンタードライバーがインストールできない

## Windows

### セットアップ CD-ROM を DVD/CD-ROM ドライブに入れてもセットアップが始まらないとき：

次の手順に従ってインストールを開始してください。

#### 1 【スタート】メニューから以下のように選ぶ

- Windows 7、Windows Vista をご使用の場合は、[スタート] メニューから [コンピューター] を選びます。
- Windows XP をご使用の場合は、[スタート] メニューから [マイ コンピュータ] を選びます。

#### 2 開いたウィンドウにある (CD-ROM のアイコン) をダブルクリックする

CD-ROM の内容が表示された場合は、MSETUP4.EXE をダブルクリックしてください。

#### 参 考

- CD-ROM のアイコンが表示されない場合は、次のことを試してください。

- ー CD-ROM をパソコンから取り出して、再度セットする
- ー パソコンを再起動する

それでも CD-ROM のアイコンが表示されない場合は、パソコンでほかの CD-ROM を表示できるか確認してください。ほかの CD-ROM が表示できる場合は、セットアップ CD-ROM に異常があります。お客様相談センターにお問い合わせください。

⇒「お問い合わせの前に」(P.30)

### 【プリンターの接続】画面で止まってしまうとき：

【プリンターの接続】画面から先に進めなくなった場合は、本製品の USB ケーブル接続部とパソコンが USB ケーブルでしっかり接続されていることを確認し、次の手順に従ってインストールをやり直してください。

#### 参 考

- ご使用のパソコンによっては、[プリンターを認識していません。接続を確認してください。] というメッセージが表示されることがあります。その場合は、次の操作に従ってインストールをやり直してください。

- 1 【キャンセル】 ボタンをクリックする
- 2 【インストール失敗】 画面で【もう一度】 ボタンをクリックする
- 3 【PIXUS XXX】 画面 (「XXX」は機種名) で【終了】 ボタンをクリックし、セットアップ CD-ROM を取り出す
- 4 本製品の電源を切る
- 5 パソコンを再起動する
- 6 ほかに起動しているアプリケーションソフトがあれば終了する
- 7 再度セットアップ CD-ROM をセットして、MP ドライバーをインストールする

## それ以外のとき：

MP ドライバーをインストールし直してください。

MP ドライバーが正しくインストールされなかった場合は、MP ドライバーを削除し、パソコンを再起動します。そのあとに、MP ドライバーを再インストールしてください。

⇒不要になった MP ドライバーを削除する **P039**

MP ドライバーを再インストールする場合は、セットアップ CD-ROM で MP ドライバーをインストールしてください。

### 参 考

- Windows のエラーが原因でインストーラーが強制終了した場合は、Windows が不安定になっている可能性があり、MP ドライバーがインストールできなくなることがあります。パソコンを再起動して再インストールしてください。

## Mac

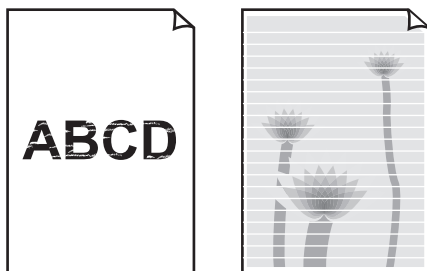
プリンタードライバーをインストールし直してください。

プリンタードライバーを再インストールする場合は、セットアップ CD-ROM でプリンタードライバーをインストールしてください。

### 参 考

- CD-ROM のアイコンが表示されない場合は、次のことを試してください。
  - － CD-ROM をパソコンから取り出して、再度セットする
  - － パソコンを再起動する
- それでも CD-ROM のアイコンが表示されない場合は、パソコンでほかの CD-ROM を表示できるか確認してください。ほかの CD-ROM が表示できる場合は、セットアップ CD-ROM に異常があります。お客様相談センターにお問い合わせください。⇒「お問い合わせの前に」(P.30)

白紙のまま排紙される／印刷がかすれる／違う色になる／白いすじ（線）が入る



#### チェック 1 用紙や印刷品質を確認しましたか

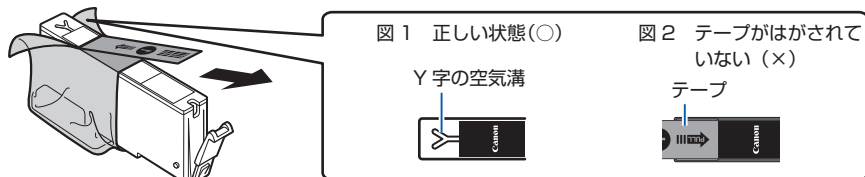
⇒コピー／印刷結果に満足できない **U310**

#### チェック 2 インクタンクの状態を確認し、インクがなくなっている場合は、インクタンクを交換してください

⇒インクタンクを交換する **C093**

#### チェック 3 インクタンクにオレンジ色のテープや保護フィルムが残っていませんか

下の図 1 のように、オレンジ色のテープが Y 字の空気溝からきれいにがはがされていることを確認してください。図 2 のようにテープが残って Y 字の空気溝をふさいでいる場合は、テープをきれいに取り除いてください。



#### チェック 4 ノズルチェックパターンを印刷し、必要に応じてプリントヘッドのクリーニングなどを行ってください

ノズルチェックパターンを印刷し、インクが正常に出ているか確認してください。

⇒お手入れの手順について **C097**

#### チェック 5 片面にのみ印刷可能な用紙を使用している場合は、用紙の表と裏を間違えてセットしていないか確認してください

用紙は印刷面を下にしてセットしてください。

用紙の印刷面については、ご使用の用紙に付属の取扱説明書を参照してください。

コピーしているときは以下の項目もチェックしてみてください：

**チェック 6 原稿台ガラスが汚れていませんか**

原稿台ガラスを清掃してください。⇒原稿台の周辺部分を清掃する **C151**

**チェック 7 原稿が原稿台ガラスに正しくセットされていることを確認してください**

⇒機能ごとの原稿のセット方法 **C071**

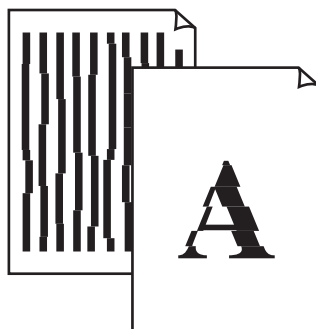
**チェック 8 原稿はコピーする面を下にしてセットしましたか**

**チェック 9 本製品で印刷したものをコピーしていませんか**

本製品から印刷したものを原稿としてコピーする場合、元の写真や文書によっては、きれいに印刷されないことがあります。

本製品から直接印刷するか、パソコンから印刷し直してください。

## 罫線がずれる



**チェック 1 用紙や印刷品質を確認しましたか**

⇒コピー／印刷結果に満足できない **U310**

**チェック 2 プリントヘッドの位置調整を行ってください**

罫線がずれるなど、印刷結果に均一感が見られないときには、プリントヘッド位置を調整してください。

⇒プリントヘッド位置を調整する **C102**

**参 考**

- ・ヘッド位置調整を行ってもなお、印刷結果が思わしくない場合は、手動ヘッド位置調整を行ってください。⇒手動でプリントヘッド位置を調整する **C112**

**チェック 3 印刷品質を上げて印刷してみてください**

本製品の操作パネルまたはプリンタードライバーで印刷品質を上げると、印刷結果が改善される場合があります。

## 色むらや色すじがある



### チェック 1 用紙や印刷品質を確認しましたか

⇒コピー／印刷結果に満足できない **U310**

### チェック 2 ノズルチェックパターンを印刷し、必要に応じてプリントヘッドのクリーニングなどを行ってください

ノズルチェックパターンを印刷して、インクが正常に出ているか確認してください。

⇒お手入れの手順について **C097**

### チェック 3 プリントヘッドの位置調整を行ってください

⇒プリントヘッド位置を調整する **C102**

#### 参 考

- ・ヘッド位置調整を行ってもなお、印刷結果が思わしくない場合は、手動ヘッド位置調整を行ってください。⇒手動でプリントヘッド位置を調整する **C112**

## Windows プリンター診断（マイ プリンタ）のご紹介

パソコンからの印刷がうまくできない場合、マイ プリンタの「プリンターの診断・修復」をしてみることをお勧めします。

プリンターのドライバーが正しく設定されているかを診断し、問題があった場合には修復します（ネットワーク接続のプリンターは、診断・修復できません）。

#### ヒント

マイ プリンタを起動するには

[スタート]メニューから[すべてのプログラム]→[Canon Utilities]→[マイ プリンタ]の順に選び、[マイ プリンタ]をクリックします **A002**

# お問い合わせの前に

本書または『電子マニュアル』の「困ったときには」の章を読んでもトラブルの原因がはっきりしない、また解決しない場合には、次の要領でお問い合わせください。

## パソコンなどのシステムの問題は？

本製品が正常に動作し、MPドライバーのインストールも問題なければ、接続ケーブルやパソコンシステム（OS、メモリー、ハードディスク、インターフェースなど）に原因があると考えられます。



パソコンを購入された販売店もしくは、パソコンメーカーにご相談ください。

## 特定のアプリケーションソフトで起こる場合は？

特定のアプリケーションソフトで起きるトラブルは、MPドライバーを最新のバージョンにバージョンアップすると問題が解決する場合があります。また、アプリケーションソフト固有の問題が考えられます。



アプリケーションソフトメーカーの相談窓口にご相談ください。

MPドライバーのバージョンアップについては、以下のキャノンサポートホームページまたはお客様相談センターにてご確認ください。

## 本製品の故障の場合は？

どのような対処をしても本製品が動かなかったり、深刻なエラーが発生して回復しない場合は、本製品の故障と判断されます。パーソナル機器修理受付センターに修理を依頼してください。



### パーソナル機器修理受付センター

050-555-99088

【受付時間】＜平日＞9:00～18:00（日祝、年末年始を除く）

## その他のお困り事は？

どこに問題があるか判断できない場合やその他のお困り事は、キャノンお客様相談センターまでご相談ください。もしくは、キャノンサポートホームページをご利用ください。



### キャノンお客様相談センター 050-555-90015

【受付時間】＜平日＞9:00～20:00  
＜土日祝＞10:00～17:00（1/1～1/3を除く）

キャノンサポートホームページ [canon.jp/support](http://canon.jp/support)

デジタルカメラや携帯電話の操作については、各機器の説明書をご覧ください。説明書に記載されている相談窓口へお問い合わせ下さい。

●弊社修理受付窓口につきましては、別紙の『サポートガイド』をご覧ください。

重要：

※本製品を修理にお出しいただく場合

- ・丈夫な箱に製品の底面が下になるように梱包し、保護材を十分につめ、本製品が安全に移送されるようにしてください。
- ・プリントヘッド、インクタンクは取り付けられた状態で本製品の電源ボタンを押して電源をお切りください。プリントヘッドの乾燥を防ぐため自動的にキャップをして保護します。
- ・梱包後は、箱を傾けたり、立てたり、逆さにしないでください。輸送中にインクが漏れる恐れがあります。
- ・運送業者に輸送を依頼するときには、本製品を使用時と同じ向きに置いた状態で、「精密機器」および、「天地無用」を指定してください。

●PIXUS（ピクス）のアフターサービス期間は、製造打ち切り後5年間です。

アフターサービス期間とは、修理対応が可能な期間です。一部の機種では弊社の判断により、アフターサービスとして同一機種または同程度の仕様製品への本体交換を実施させて頂く場合があります。同程度の機種との交換の場合、ご使用の消耗品や付属品をご使用頂けないことや、対応OSが変更になることがあります。アフターサービス期間の終了予定時期などの詳細は、キャノンホームページ([canon.jp/support](http://canon.jp/support))にてご確認ください。

※アフターサービス期間終了後は、消耗品（インクタンク）の販売を終了させていただくことがあります。あらかじめご了承ください。



# 原稿をスキャンするときの注意事項

以下を原稿としてスキャンするか、あるいは複製し加工すると、法律により罰せられる場合がありますのでご注意ください。

## 著作物など

他人の著作物を権利者に無断で複製などすることは、個人的または家庭内その他これに準ずる限られた範囲においての使用を目的とする場合をのぞき違法となります。また、人物の写真などを複製などする場合には肖像権が問題になることがあります。

## 通貨、有価証券など

以下のものを本物と偽って使用する目的で複製すること、またはその本物と紛らわしい物を作成することは法律により罰せられます。

- ・紙幣、貨幣、銀行券（外国のものを含む）
- ・郵便為替証書
- ・株券、社債券
- ・定期券、回数券、乗車券
- ・国債証券、地方債証券
- ・郵便切手、印紙
- ・手形、小切手
- ・その他の有価証券

## 公文書など

以下のものを本物と偽って使用する目的で偽造することは法律により罰せられます。

- ・公務員または役所が作成した免許書、登記簿謄本その他の証明書や文書
- ・私人が作成した契約書その他権利義務や事実証明に関する文書
- ・役所または公務員の印影、署名または記号
- ・私人の印影または署名

[関係法律]

- ・刑法
- ・著作権法
- ・通貨及証券模造取締法
- ・外国に於て流通スル貨幣紙幣銀行券証券偽造変造及模造ニ関スル法律
- ・郵便法
- ・郵便切手類模造等取締法
- ・印紙犯罪処罰法
- ・印紙等模造取締法

# 使用済みインクカートリッジ回収のお願い

キヤノンでは、資源の再利用のために、使用済みインクカートリッジの回収を推進しています。この回収活動は、お客様のご協力によって成り立っております。“キヤノンによる環境保全と資源の有効活用”の取り組みの主旨にご賛同いただける場合は、下記のいずれかのルートにて、ご使用済みとなったインクカートリッジの回収にご協力いただきますよう、お願いいたします。



## ベルマーク運動による回収

キヤノンでは、環境保護と教育支援活動の推進を図るために、使用済みカートリッジの回収を通じてベルマーク運動に協賛しています。

ご使用済みのカートリッジを学校単位で集めていただき、これをキヤノンへ送付することによりベルマーク点数(インクカートリッジ一律1個5ポイント、トナーカートリッジ一律1個50ポイント)が付与されます。この運動はベルマーク教育助成財団に登録されている団体のみが対象となります。詳細は下記のURLでご確認ください。

<http://cweb.canon.jp/ecology/bellmark/>



## インクカートリッジ里帰りプロジェクト

インクカートリッジの回収から再資源化までのリサイクル活動を推進するプリンターメーカー6社共同プロジェクトです。使用済みインクカートリッジは回収箱設置郵便局へお持ちください。また、当プロジェクトの主旨・指針に賛同いただいた全国自治体にも協力していただいており、役所などの自治体施設でも回収を行っています。

回収箱設置場所については、下記のURLでご確認ください。

<http://www.inksatogaeri.jp>

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6

## 付属のソフトウェアに関するお問い合わせ窓口

ソフトウェアについては、セットアップCD-ROMの『電子マニュアル』(取扱説明書)、またはソフトウェアのREAD ME ファイル、HELPなどをあわせてご覧ください。

- 読取革命 Lite

パナソニック ソリューションテクノロジー (株)

0570-00-8700

パナソニック ソリューションテクノロジー ソフトサポートセンター

[http://panasonic.co.jp/sn/psn/pstc/products/yomikaku\\_1/](http://panasonic.co.jp/sn/psn/pstc/products/yomikaku_1/)

- 上記以外のソフトウェア

キヤノンお客様相談センター 050-555-90015

[canon.jp/support](http://canon.jp/support)

※ご使用の製品によって付属されるソフトウェアは異なります。

## ノズルチェックパターンでノズルのつまりを確認しよう

プリントヘッドのノズル（インクのふき出し口）が目づまりすると、色味がおかしかったり、印刷がcaすれることがあります。

この写真が

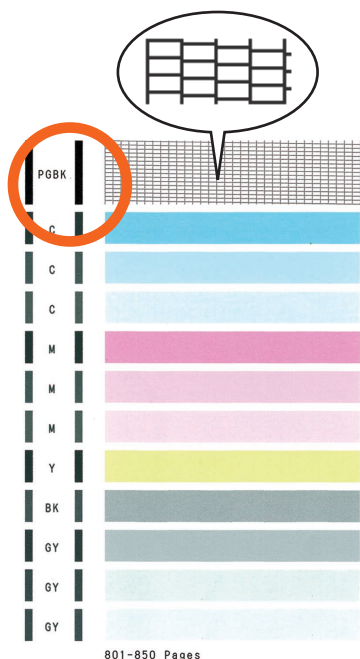


こんなことに



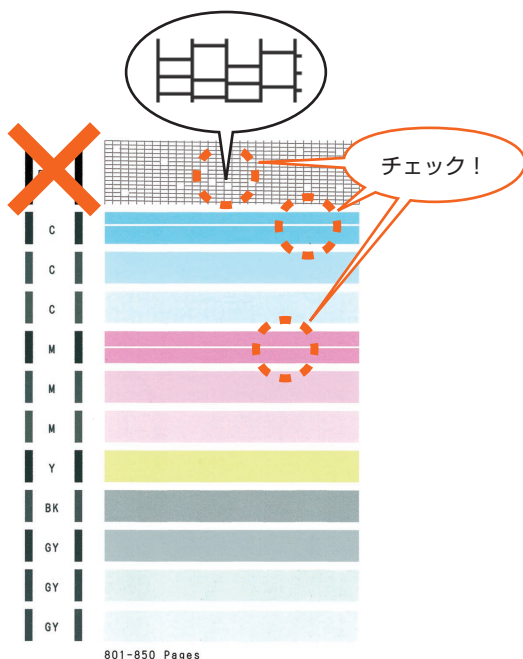
## ノズルチェックパターンを印刷

印刷したチェックパターンを確認すると、ノズルが目づまりしているかどうかわかります。



801-850 Pages

ノズルに目づまりはありません。



801-850 Pages

こんなふうになっていたら、ノズルが目づまりしているサイン。今すぐお手入れして、写真を元どりのきれいな色で印刷しましょう。

『電子マニュアル』を参照してください

C099

新製品情報、Q&A、各種ドライバーのバージョンアップなど製品に関する情報を提供しております。  
※ 通信料はお客様のご負担になります。

PIXUS・インクジェット複合機に関するご質問・ご相談は、上記の窓口をお願いいたします。

**【受付時間】〈平日〉 9:00 ～ 20:00、〈土日祝日〉 10:00 ～ 17:00**

(1/1 ～ 1/3 は休ませていただきます)

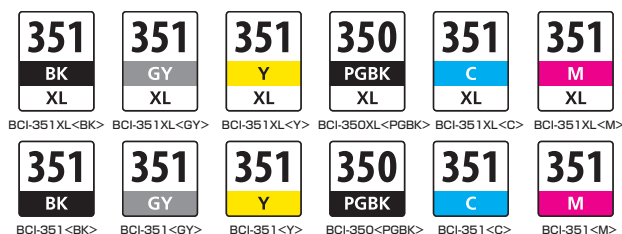
※ 上記番号をご利用いただけない方は **043-211-9631** をご利用ください。

※ I P 電話をご利用の場合、プロバイダーのサービスによってつながらない場合があります。

※ 受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

(2012 年 2 月現在)

本製品で利用できるインクタンク番号は、以下のものです。



## インクタンクについてのご注意

- ・インクタンクに穴を開けるなどの改造や分解をすると、インクが漏れ、本製品の故障の原因となることがあります。改造・分解はお勧めしません。
- ・インクの詰め替えなどによる非純正インクのご使用は、印刷品質の低下やプリントヘッドの故障の原因となることがあります。安全上問題はありますが、まれに、純正品にないインク成分によるとみられるプリントヘッド部分の発熱・発煙事例\*も報告されています。キャノン純正インクのご使用をお勧めします。  
(\*すべての非純正インクについて上記事例が報告されているものではありません。)
- ・非純正インクタンクまたは非純正インクのご使用に起因する不具合への対応については、保守契約期間内または保証期間内であっても有償となります。

※ インクタンクの交換については、『電子マニュアル』の「インクタンクを交換する」を参照してください。

紙幣、有価証券などを本製品で印刷すると、その印刷物の使用如何に拘わらず、法律に違反し、罰せられます。

関連法律：刑法第 148 条、第 149 条、第 162 条／通貨及証券模造取締法第 1 条、第 2 条 等